

Quadro 1

Aspectos	Modelo clássico	Modelo de expectativas regressivas	Modelo de composição ótima dos ativos	Modelo da demanda de moeda para transações	Modelo de Friedman
Motivações para haver demanda de moeda					
Considerações sobre o intercâmbio entre títulos e moeda					
Tipos de remunerações obtidas pelos títulos					
Incorporação de risco na análise					
Tipos de taxas de juros consideradas					
Variáveis que determinam a demanda de moeda					
Equação básica de demanda de moeda					

Quadro 2

A	A remuneração dos títulos dá o custo de oportunidade de se reter moeda
B	Como bem de consumo pelas famílias e como fator de produção pelas empresas
C	Ganho de rendimento
D	Ganho de rendimento e ganho de capital
E	Há intercâmbio entre títulos e moeda demandada para especulação
F	Há intercâmbio entre títulos e moeda demandada para transações
G	Incorpora
H	$M^d = K.P.y$
I	$m^d = m(y,r)$
J	$m^d = m(y,r,P^e)$
K	Não é considerado esse intercâmbio
L	Não especifica
M	Não incorpora
N	Para fins de transação
O	Para fins de transação e de especulação
P	Para fins de transação e de precaução
Q	Renda real (y) e taxa de juros (r)
R	Renda real (y), nível de preços (P) e velocidade de circulação da moeda (1/K)
S	Renda real (y), taxa de juros (r) e taxa esperada de inflação (P^e)
T	Taxa de juros de mercado (r)
U	Taxa de juros de mercado (r) e taxa de juros esperada (r^e)
V	Taxa de juros de mercado (r), taxa de juros esperada (r^e) e taxa de juros crítica (r^c)
X	Taxa de juros representativa do conjunto de ativos financeiros disponíveis

Prova 1 de Economia Monetária de 2018

1. Julgue o item a seguir como verdadeiro ou falso, justificando sua resposta:

“A ocorrência de uma grave crise de confiança no sistema bancário, ao expandir o multiplicador monetário, contribui para limitar a disponibilidade de crédito, elevando, assim, as taxas de juros”.

(extraído de Cespe-UnB/Economista/FSCMP/PA/2004)

2. Julgue o item a seguir como verdadeiro ou falso, justificando sua resposta:

“A demanda de moeda é função decrescente da velocidade-renda da moeda”.

3. No que diferem as hipóteses iniciais entre o modelo de expectativas regressivas e o modelo de composição ótima dos ativos?

4. Fazendo algumas hipóteses, é possível chegar à versão Cambridge da demanda de moeda partindo do modelo geral de demanda de moeda de Friedman. Essas hipóteses implicam elasticidade-renda unitária da demanda de saldos reais de moeda. Demonstre este fato. (Observação: apenas citar as hipóteses não conta ponto, é necessário demonstrar, por exemplo, algebricamente)

5. Considerando as informações a seguir, assinale a alternativa correta referente ao multiplicador dos meios de pagamento.

Papel-moeda em circulação.....	1.400
Depósitos a vista do público nos bancos comerciais.....	11.900
Depósitos compulsórios dos bancos comerciais no Banco Central.....	4.100
Caixa, em moeda corrente, dos bancos comerciais.....	100
Papel-moeda em poder do público.....	1.300

6. Utilizando tanto a abordagem de fundos emprestáveis quanto a de preferência pela liquidez, mostre qual o efeito sobre as taxas de juros quando os riscos dos bônus aumentam. Os resultados são os mesmos nas duas abordagens?

7. Julgue o item a seguir como verdadeiro ou falso, justificando sua resposta:

“Para baixar a taxa de juros é necessário vencer a inflação”.